Index of Claims

laaA	icatio	n/Co	ntrol	No.
, ,bb.				

10/774,751 Examiner

Nihir Patel

Applicant(s)/Patent under Reexamination

GRYCHOWSKI ET AL.

3772

Art Unit

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		<u> </u>	•					,		
Cla				ָן	Date	•				
 	Original	8/22/07								
Final	įġ	22						li		
╽╙╴╽	ō	8/								l
		\vdash	_			-		_		_
	1	=								
	2.	-								
	3	=								
	4	=								
	1 2 3 4 5 6	=	-	_						\Box
	-6	_	_	_						\vdash
	7	H	_	-		-		_		\dashv
		=	_	_		_			_	\vdash
	8	=							_	\dashv
	9	=		$ldsymbol{ld}}}}}}$						Ш
	10	=					L			
	11	=								
	12	=								
	13	=	Т		\vdash	Т	П	\Box		
	14	=	-	H	\vdash	_	\vdash		\vdash	\vdash
	15	-	-		\vdash	\vdash		\vdash	 	
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	-	_	H	\vdash		├─			$\vdash\vdash$
	16	-		_		\vdash	ļ	\vdash	_	
	17	-		Щ		_				
	18	- !								
	19	-								
	20	-								
	21	١.								
	22	-			\vdash	\vdash				
<u> </u>	23	Ħ	-	-	┢		╁─	-	\vdash	Н
	23	ا	 -		-	\vdash		├	_	Н
	24	Į <u>≖</u>	-	<u> </u>	<u> </u>					Н
	25	=			<u> </u>	_		_		Ш
	26	=		<u></u>			_	<u> </u>		Ш
	27	=			<u>.</u>					
	28	1		Γ						
	29	=								П
-	30	V	_	\vdash	\vdash					П
	31	 `		┢	├─		 	\vdash		Н
	22	ŀΞ	_	\vdash	├─	 	 	-		Н
 	32 33	_		<u> </u>	┝	_	-	_		Н
<u></u>	33	트	<u> </u>	 	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	
L_	34	ـــــ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L	⊢	Ш
L	35	L		L	_	L		<u>L</u>	<u> </u>	Ŀ
	36					Ľ	L		L	
	37	Ì		Г						
	38	T	Т	\vdash	\vdash		_	Г	<u> </u>	П
	38 39	1	-	\vdash		-	1	-	t	М
	40	├-	⊢	⊢	-	┢		-		\vdash
			-	-	_	├-	H	├	-	-
	41	<u> </u>	ļ	1—	<u> </u>	├	├-	├—		\vdash
ļ	42	 	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	\vdash
	43	<u></u>	<u> </u>		<u> </u>				_	Ш
	44	L	L	L			L	L	L	
-	45	Г				_				
	46			Π	T	Г				
	47	 	T	\vdash	1	_		T	Ι	Н
	48	 	 		 	 	1	\vdash	 	Н
-	49	\vdash	╁	\vdash	┰	\vdash	├	┢	\vdash	\vdash
-	50	\vdash	\vdash	├	-	\vdash	\vdash	-	-	\vdash
	50	_	L	<u></u>	<u> </u>	Ļ	<u> </u>		<u> </u>	ш

Cla	im					Date				\neg
					T					\dashv
Final	Original									
	51									
	52									
	53									
	54									
	55									
	51 52 53 54 55 56									
	57					-				
	58 59		_							
	59									
	l 60 l									
	61									
	61 62									
	63									
	64									
	65									
	66									
	63 64 65 66 67						$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$		
	68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79									
	69									
	70									
	71									Щ
	72					_				Щ
	73_					_				_
	74						_			\Box
	75					<u> </u>		_		\dashv
	76					<u> </u>		<u> </u>		\dashv
	77			_		-				-
	70				_	-		_		\dashv
	79	\vdash			_	-		-		\vdash
	80 81				_		_			\dashv
	82	-			-	┝	-			Н
	02				_	├	-	_		Н
	84	Н				\vdash	-		-	\vdash
	83 84 85	\vdash	-	\vdash		\vdash	 	<u> </u>	\vdash	\vdash
	86	-	-	-		\vdash	\vdash		-	\dashv
	86 87	-	-	-	_	-			Н	$\vdash \vdash$
	88	\vdash		<u> </u>	_	\vdash	 	\vdash	<u> </u>	\dashv
	89				-	Т	\vdash			
	90				Г		Ι		Г	
	91								L	
	92									
	93									
	94									
	95									
	96						oxdot	<u> </u>	匚	
	97	L	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	!	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	98	Ļ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	Ш
	99	<u> </u>	<u> </u>	L.		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
L	100	Щ.	<u> </u>	l	<u> </u>	ᆫ	l	l	<u> </u>	Ш

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Claim		Date								
102											
102	-	101	-	_	-	-	<u> </u>			_	
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145	—	102	-		\vdash	-	_				
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144		103				_					
105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145		104					-				
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144		105									
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		106									
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144		107									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		108	_		_						\Box
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		109	L_		<u> </u>		_				\square
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		110	<u> </u>	-	<u> </u>					_	Н
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145	<u> </u>	111	<u> </u>	<u> </u>		-					
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		112	-		├	\vdash	_	\vdash			\vdash
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145	<u> </u>	113		-	\vdash	_		-		Ι	\vdash
116	—	115		\vdash	\vdash	 	-			 	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145	\vdash	116	\vdash	\vdash	1	\vdash	-	\vdash		\vdash	\vdash
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		117	┢	\vdash	╁	\vdash		-		\vdash	-
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		118			_	\vdash			_		\Box
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		119						\Box		Т	
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		120		Ī				Г			
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		121									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		122									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		123									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		124		_				_	_	_	
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145	<u></u>	125	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		_	_	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145	L	126	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	₩			
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		127	_	ļ.,	_	_	<u> </u>	-		<u> </u>	_
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145	<u> </u>	128	_	├	⊢			-		⊢	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144		129	├	├	-		┢	┢	_	┝	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145	-	131	-	┢	┢╌		 	\vdash			-
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145	_	132	-	┢	\vdash	 		-	_	\vdash	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		133			1		\vdash	 		_	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		134		Т	\vdash			\vdash	$\overline{}$		\vdash
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		135		l							
138 139 140 141 142 143 144 145		136									
139 140 141 142 143 144 145		137									
141 142 143 144 145		138			<u> </u>	L_				Ŀ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$
141 142 143 144 145		139		<u> </u>			_	L			_
142 143 144 145	<u></u>			<u> </u>	⊢	 	<u> </u>	├	<u> </u>	├	
143 144 145	-		-		 	\vdash	-	 	-	\vdash	├
144	\vdash			_	┥	⊢	-	├	-	\vdash	\vdash
145	-		-		+	\vdash	\vdash	\vdash	H	-	
	\vdash		Η-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 -	-	-
1 1740 1 1 1 1	-	146	 	Ι-	t^-	\vdash		\vdash	┢	-	
147			1	\vdash	1	Т	Π	\vdash	\vdash	\vdash	
148		148			L						
149					<u> </u>						
150		150			L		<u>L</u>	<u> </u>			